Index of Claims



Application/Control No.

10/560,584 Examiner

Ann Y. Lam

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TASHIRO ET AL.

Art Unit

1641

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

Cla	Date										
Finat	Original	CO/LI/11									
\vdash	1	2	-		H	一	╁	\vdash	-	╁╴	
	1 3 4 5					Г		T			
	3	ŵ/									
	4	=	L.					L			
	5	11	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	╙	╙	1	_	
	6 7	₩.	├-	ــ		<u> </u>	<u> </u>	 	_	┞	
<u> </u>	8	₩	├	-	⊢	┢	├—	┢	┝	-	
<u> </u>	9	1		┢	⊢		├	⊢	┢┈	├—	
	10	الخ	╌	\vdash	┝	┝	\vdash	-	╁	 	
_	11	V	\vdash	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	╁	
	11 12 13	E		1	T		T	1	1	 	
	13	П			Γ				İ		
	14 15									L	
	15				Ĺ						
	l 16	Ш	_	_	┖		L		_		
	17 18	4	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	18	4	L-	⊢	<u> </u>	ļ	┡	<u> </u>	ļ	_	
\vdash	19	'n	├	┝	H	L	-	 	├-	_	
	20 21	╫	-	⊢	-	├	\vdash	├	\vdash	\vdash	
-	22	₩	-	\vdash		⊢	┢	┢	⊢	-	
	23	╫╴	Н	┢	 	\vdash	 			 	
	23 24	11-	 	\vdash	1	Н	Г		┢	H	
	25				Г		1		Г		
	26	II									
	27	Ш			L						
	28 29	11	_	ļ	L.	<u> </u>	L	_	_	_	
	29	4	_	├-	_		L	<u> </u>	_	<u> </u>	
	30 31		-	├		_	_			-	
	32	=	-	┢	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	
	33	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	
	34		\vdash	t		\vdash	 			\vdash	
	34 35										
	36										
	37				L					L.	
Ш	38	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	ldash	<u> </u>	<u> </u>	_	
	39		-	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	
	40 41	-	-	 —	\vdash	<u> </u>	├-	-	-	-	
\vdash	41	-	H	\vdash	 	-	\vdash	 	-	-	
	43		\vdash	 	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	
	44		_	\vdash	\vdash	_	 	\vdash	H	-	
	45			\vdash			 		П	Г	
	46										
	47										
	48	Ш	_		L	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	_	
	49	Ш		\square	_	<u> </u>		_	Ш		
	50	1 (I	ı				1	Ι.		

Claim		•		Date	e_] :	CI	aim					Dat	e]	Γ
Final	14/17/02									Final	Original											
	Z										51						Г				1	t
3	Ц										52]	
3	ŵ/		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		1.	ļ	53			_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>		L	L		L
4	=		╄	_	L	<u> </u>	_		1	<u> </u>	54	_			<u> </u>		<u> </u>	ļ.,	ļ	╙	1	ļ
5	11	+	╄	_	╙	L	<u> </u>		1.		55		_	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	L	ļ	
6 7	┦┦		╁	_	⊢	 	⊢	-		├	56	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	┡	<u> </u>	ļ	-
8	Н		╁	⊢	├	┝	⊢		- 1		57 58	<u> </u>	_	<u> </u>	├	H	\vdash	⊢	├-	 	1	ŀ
9	V		╁		\vdash	\vdash	┢	-	1		59			-		 	⊢	1	⊢	<u> </u>	ł ·	ŀ
10	الأ	\dashv	╫	╁		-	╁	-		<u> </u>	60	Н	_		\vdash	┢	\vdash	┢	╁	⊢	ł	ŀ
11	V	\dashv	╁	-	\vdash	\vdash	\vdash		١.		61		_	-	┢	┝	┢	╁╌	╁	\vdash	ł	ŀ
12	E		1			┢			1	_	62	Н	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	1	╁		i	t
13			┰	T							63						\vdash		t		i	t
14	Ш]:		64	П						T		_	1	t
15											65								Π		1	ľ
16	Ш]		66]	Ε
17			_	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	_			67						_	匚	L	_		L
18	7		↓_	ļ	匚	_	_	<u> </u>	l		68	_		L.		<u> </u>	<u> </u>	╙	L	<u> </u>		L
	'n	+	╄	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$		ļ	_	<u> </u>	ļ ·		69	Ш		_		<u> </u>	<u> </u>	_	_		1	ŀ
20	H	+	├-	<u> </u>	<u> </u>		┡	<u> </u>	┨ .	<u> </u>	70	Н		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	┡		<u> </u>		ŀ
21	Н		┿	—	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	-		71	Н	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	,	ŀ
22	Н	-	+-	\vdash	_			├		<u> </u>	72 73	Н			\vdash		-	┞	H	⊢		\vdash
24	H +		╁╌	\vdash	┝	_	-	⊢	١.		74	Н		<u> </u>			⊢	⊢	\vdash	-	-	-
25	H		\vdash	H	-	_	┢			ļ	75	\vdash		<u> </u>	\vdash		┝	⊢	⊢	-		H
26	H	_	T			_	\vdash	┝	1	 	76	Н	-			-		┢	Η.	\vdash		ŀ
27	Ш	_	\vdash				 	-	1	\vdash	77		\neg	_			_	\vdash	H	┢		ŀ
28	П	_	T					_	١.	\vdash	78	П							┢	\vdash	İ	r
29											79										1	r
30	7]		80										ĺ	ľ
31	2										81											
32	\sqcup		<u> </u>	_	<u> </u>	_		_		<u></u>	82				$ldsymbol{ld}}}}}}}$							L
33	Н		_					<u> </u>			83	Ш				_	_	_				L
34	\vdash		⊢	Н	_	\vdash	_	<u> </u>			84						<u> </u>	<u> </u>	_	_	l	ŀ
35 36	\vdash		╀╌	\vdash	_	_	<u> </u>	-			85	Н					<u> </u>	├-	<u> </u>	_		ŀ
37	-		├	\vdash	Н		├─				86 87						┝	⊢		<u> </u>		ŀ
38	\vdash		╁	H			┝	H		<u> </u>	88	\vdash	-			_	⊢	├	-			ŀ
39	\vdash		╁	Н	\vdash	-	 		ĺ	_	89	\vdash	_				\vdash	\vdash				H
40	\vdash	+	\vdash		Н	_		-			90	H			Н			 	-		1	r
41	$\vdash \uparrow$	_	\vdash	\vdash	Н		\vdash	-	1	\vdash	91	H					_	\vdash		_	l	r
42	\Box	\neg		П	П				1		92	\Box	\neg					T		_	l	٢
43											93										l	
44											94											
45		\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш			Ш				95											
46	\sqcup			Ш	Ш						96	Ш	_					Ш	Ш			L
47	\sqcup	+		\sqcup			<u> </u>			<u> </u>	97	\sqcup	_	_	\sqcup			<u> </u>	Ш	Щ	:	L
48	$\vdash \vdash$	\dashv	-	$\vdash \vdash$		_	-	_			98	\dashv			-	_	_	\vdash		_		F
49 50	\vdash	+		\vdash		_	Н				99 100			-	\vdash	_	_	<u> </u>				\vdash
			1	Ш			لبا		ı	Ц	100								ш			L

Cl	Date										
					Г	· · ·				П	
<u>5</u>	ina									1 1	
Final	Original										
	0		İ						i		
	101	_						ı		М	
	102			Г	Г	Г	\vdash			П	
	101 102 103 104 105						Г		Г		
	104									П	
	105			Г		П		П		П	
	106									П	
	107										
	108										
	108 109										
	l 110 l										
	111		L		_	L				Ш	
	111 112 113	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u>_</u>		
	113	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	
<u> </u>	114 115 116	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	Ь	Щ	
	115		_		_	_	<u> </u>	<u>_</u>	L.	Ш	
<u> </u>	116	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	! 117	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	118			ļ		Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
\vdash	118 119 120 121				_	┡		<u> </u>	_		
	120	\vdash	_		<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	Н	
\vdash	121				<u> </u>				⊢	Ш	
	122	_	_		┝	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н	
	122 123 124		_	_	\vdash	<u>·</u>		-	\vdash	Н	
\vdash	125				⊢	⊢	_	-	-	\vdash	
-	125 126 127		_	_	┢	\vdash		\vdash	\vdash	Н	
	127				\vdash	 	\vdash	\vdash	┝	\vdash	
	128				\vdash	H		\vdash		\vdash	
	129				-		\vdash		┢	H	
	130									Н	
	128 129 130 131 132									П	
	132									П	
	133										
	133 134										
	135										
	136 137 138										
	137						_			Ш	
L	138				Ш	Ш			L.	Ш	
igsqcut	139 140				Щ	Щ				Ш	
	140					Ш		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
\vdash	141		_			Щ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	142	\dashv	_	_	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
ļ	143	\dashv	_			\vdash			\vdash	\Box	
	144	-	_	_		$\vdash\vdash$			\vdash	Н	
	145 146	\dashv	-	_	\vdash				\vdash		
	147					\vdash	_		-	_	
	148	-		-	\vdash	\vdash	_			\dashv	
	149	\dashv	\dashv		\vdash	\vdash				\dashv	
	150		-		\dashv	\dashv	_	\vdash	\vdash	-	
	130								_		